Index of Claims

Application No.

10/764,280

Examiner

Gregory Pickett

Applicant(s)

BRISCOE, GARY MALCOLM

Art Unit

3728

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_	_				,		_						_
Cla	Date							Claim							
Final	Original	7/28/04	3/29/05									Final	Original		
-	1	1	1	┝	一	H	┝	-	┢				51	-	┝
	2	V	V	┢	$\vdash$	-	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	╁			52	┢	H
	3	V	1	$\vdash$	H	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			53	┢	H
	4	V	V	H	i	$\vdash$	Н	<u> </u>	┢	Т			54	$\vdash$	H
	5	1	1	┢		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				55	$\vdash$	H
	6	1	1	$\vdash$	1		Ι-		T	1			56	_	H
	7	1	1	$\vdash$						1			57		H
	8	1	1				Г		Г			_	58		Г
	9	1	1				Г						59	Г	_
	10	1	1	П		Ī	Г		Г		١,		60	$\overline{}$	Г
	11	1								Г			61		
	12												62		
	13												63		Г
	14												64		Г
	15												65		
	16												66		
	17									1			67		
	18				L		匚		_				68		
	19				匚		_	<u>L</u>					69		
	20	L	L		<u> </u>			L					70		
	21	_			辶		匚		<u> </u>	_			71		L
	22		_		L_		L						72		
	23		<u> </u>		_	_	_		<u> </u>	_			73	L	_
	24				_	L		_	匚	_			74	_	_
	25				_	_	L.	_	L_	<u> </u>			75	_	
	26	_	_	_	ļ			_	_	ļ			76		
	27			_		<u> </u>		<u> </u>	_	_			77	L	
	28				_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			78	_	_
	29	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			79		_
	30	Ш			<u> </u>	_	_						80		L
-	31	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>			81		_
	32					_	<u> </u>		_	<u> </u>			82	_	_
	33				_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			83		_
$\vdash$	34				┡	_	<u> </u>	_	<u> </u> _	_			84		-
$\vdash$	35		Ш	<u> </u>	_	_	_	_	-	_			85		_
$\vdash$	36	$\vdash$	-	_		_	_	⊢	L	-			86		L
<del>     </del>	37		$\vdash$		├-	<u> </u>		├	-				87		_
<del></del>	38	_			⊢	<u> </u>	<u> </u>	├	-	_			88		_
<b>  </b>	39		-	_	┝		_	┝	$\vdash$				89		-
-	40	-		-	-	_	_	├—	$\vdash$				90		H
$\vdash$	41 42	-				-	-	├─		-			91		H
<del>  -  </del>	43	-	-	_				-	⊢				92 93		_
$\vdash$	44	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	-		$\vdash$	-	_	1		94		
$\vdash$	45	$\dashv$	$\vdash$	_		-	-	$\vdash$	$\vdash$	-			95	$\vdash$	_
	46	$\dashv$			Н		-	$\vdash$	-	~			96	$\vdash\vdash$	<del> </del>
	47	$\dashv$		_	-		$\vdash$	$\vdash$	一				97	$\vdash$	
$\vdash$	48	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$				98	$\vdash$	
	49	$\dashv$		_	$\vdash$					_			99		-
	50	$\dashv$	$\vdash$		Н		$\vdash$	$\vdash$		-			100	$\vdash$	-
ш.				_							1			_	_

EE         ED           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98	Claim		Date									
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	1											
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		51										
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		52				Ĺ						
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98		53										
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	<u> </u>	54	L		_							
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			<u></u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$						_	
58          59          60          61          62          63          64          65          66          67          68          69          70          71          72          73          74          75          76          77          78          79          80          81          82          83          84          85          86          87          88          89          90          91          92          93 <td< th=""><th></th><th>56</th><th></th><th><u> </u></th><th>_</th><th><u> </u></th><th></th><th></th><th><u> </u></th><th></th><th></th></td<>		56		<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>			
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		57	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		_	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		58	┝	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	Ŀ	L	<u> </u>	
61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98		59	┝	<del> </del>	-	-	$\vdash$			<u> </u>	_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-		-	-	<u> </u>	$\vdash$	⊢	-		_	_	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62	-	┢	<del> </del>	┝	┝			-	⊢	
64		63	-	┢	$\vdash$	-	├	-	_	_	$\vdash$	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	64	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	Н	_		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		65	_	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			_	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66			Г		_	$\vdash$				
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				Г								
69		68										
71		69										
72		70										
73		71										
74		72										
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73	_					<u> </u>				
76	<u> </u>	74	_		_	_	_	_			_	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	75	_	_								
78		75			_	_						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	79	-						-			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	70	-	_	_	_	_	-				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		80			-		-				-	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81		-	-	_	_	_				
83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	82			_			_	_	-		
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							-		т			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		84	_									
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		85										
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86										
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87										
90 91 92 93 94 95 96 97 98		88										
91 92 93 94 95 96 97 98		89									_	
92 93 94 95 96 97 98	-	90										
93 94 95 96 97 98	-			-	_				-			
94 95 96 97 98	$\vdash$	92			_	$\vdash$	-	-	$\dashv$	-		
95 96 97 98	-		$\vdash$		-	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		-	
96 97 98	$\vdash$	95			$\vdash$	-	-			$\dashv$		
97 98	$\vdash$			-	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
98		97		$\vdash$	Н	_	$\vdash$		$\vdash$	-	_	
<del></del>						П			$\vdash$	$\neg$	$\vdash$	
		99		-							$\neg$	
100		100										

. Claim		Date									
		-	Γ_	Т	_	<u> </u>	Ť	_	Г	М	
Final	Original										
	101										
	102						·				
	103	_		乚			L	匚		Ш	
	104	<u> </u>		_				L		Ш	
	104	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	106 107	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	
	107	_		┝		_		⊢	-	$\vdash \vdash$	
	108	├-	$\vdash$	_	-	-	├─	-	$\vdash$	Н	
	110	-	$\vdash$	<del> </del>	-	_			-	Н	
	111	$\vdash$	-	-	-	-	├-	-		H	
	111 112 113		$\vdash$		$\vdash$	T		Г	-	H	
	113				Г			Γ		П	
	114 115										
	115										
	116 117										
	117	_	_								
	118	<u></u>	ļ	_					_	Щ	
	119 120 121	_	_	<u> </u>	_	_	_	_		Ш	
	120	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	121		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	H	
	122 123	├	⊢	├-	┝	H	$\vdash$			Н	
	123	┝		├─	┝	-	⊢	⊢	├	Н	
	125	$\vdash$		H	┝		┝	┢	-	H	
	126	$\vdash$			┢	_	┢	$\vdash$	_	Н	
	127	_			H		<del> </del>	$\vdash$	_	H	
	124 125 126 127 128 129							<u> </u>	-	П	
	129		Г							П	
	130 131										
	131										
	132		L				_			Ш	
	133					L	_		$\Box$	Ш	
	134	<u> </u>	$\vdash$		L.	<u> </u>	<u> </u>			Щ	
	135 136	<u> </u>	<u> </u>		_	H	H	<b>-</b>		$\vdash \vdash$	
	136	Ь—	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	
	138	-	-		-	$\vdash$		-	-	$\dashv$	
	138 139	$\vdash$		-		_					
	140		$\vdash$	$\vdash$	_	_	_		H	$\vdash$	
	141	_	П								
	142		_								
	143										
	144										
	145										
	146		Ш	$\Box$		Ш			$\Box$		
	147			Щ		Ш					
	148				_	Щ				Ш	
	149	_	H	Щ		Н	Ш			Ш	
I	150		لطا	ш		لـــا	لـــا	ш		oxdot	